(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 12. Mai 2005 (12.05.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/043813 A2

(51) Internationale Patentklassifikation⁷:

H04L 12/16 PCT/EP2004/052630

(21) Internationales Aktenzeichen: (22) Internationales Anmeldedatum:

22. Oktober 2004 (22.10.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

103 50 353.6

29. Oktober 2003 (29.10.2003) DE

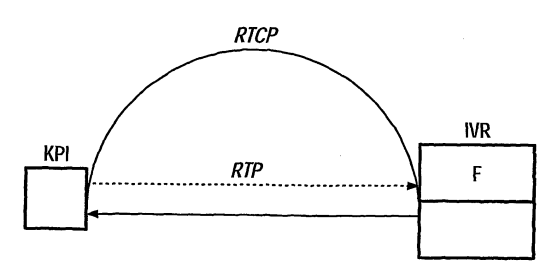
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; Wittelsbacherplatz 2, 80333 München (DE).

- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): FRANZ, Mathias [DE/DE]; Mollstr. 13, 10178 Berlin (DE). FREUND, Detley [DE/DE]; Bayerische Str. 24, 10707 Berlin (DE). LÖBIG, Norbert [DE/DE]; Im Erlich 79, 64291 Darmstadt (DE). SCHÖPF, Johannes [DE/DE]; Lärchenstr. 3, 82256 Fürstenfeldbruck (DE).
- (74) Gemeinsamer Vertreter: SIEMENS AKTIENGE-SELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, 80506 München (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD FOR REDUCING COSTS DURING THE TRANSFER OF UNIDIRECTIONAL INFORMATION **STREAMS**

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR AUFWANDSBESCHRÄNKUNG BEI DER ÜBERTRAGUNG VON UNIDIREKTIONA-LEN INFORMATIONSSTRÖMEN



(57) Abstract: During the output of data and distribution services, user data streams frequently transferred to a corresponding communication device (i.e. information output system and/or the distribution system) are possibly irrelevant to the server. Despite this, resources for the processing of incoming useful data flows inside the communication device (IVR) are provided in many cases on account of compatibility grounds. As a result, energy is reduced in the communication device (IVR). According to the invention, in order to reduce the efforts involved in processing useful data transferred in the direction of the communication device (IVR), at least one part of useful data is discarded prior to the implementation of working steps provided for the processing of useful data.

(57) Zusammenfassung: Bei Informationsausgabe- und Verteildiensten sind häufig evtl. zu der entsprechenden Kommunikationsvorrichtung (d.h. Informationsausgabesystem bzw. dem Verteilsystem) übertragene Nutzdatenströme für den Dienst irrelevant. Trotzdem werden in vielen Fällen aus Kompatibilitätsgründen Ressourcen für die Bearbeitung eingehender Nutzdatenströme in der Kommunikationsvorrichtung (IVR) bereitgestellt. Die Erfindung erlaubt in diesen Fällen eine Aufwandsreduzierung

WO 2005/043813 A2

I CORRE BUILDING IN BURNER HOLD COME BORN BURNER HER CORRESPOND IN BURNER HER BURNER HER BURNER HER BURNER HER

FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

 ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.